EJERCICIO 3:

Hector Navarrete

Github: https://github.com/ElHecthor/M6 UF2.git

El swing no me ha funcionado en casa (No me deja entrar en el editor):



Tabla SQL:



Codigo Statement:

```
Boolean rs = stm.execute("SELECT usuari FROM usuari WHERE usuari = '"+usuari+"' AND
contrasenya = '"+contrasenya+"'");
                    if (rs) {
                           stm.close();
                           return "login correcto";
                    }
       5
             public static void main(String[] args) {
       70
                 Ejercicio3 ejercicio3 = new Ejercicio3("loco", "loco");
       9
                 System.out.println(ejercicio3.getMensajeStatement());
                 System.out.println(ejercicio3.getMensajePreparedStatement());
       1
             }
       2 }
           public static void main(String[] args) {
               Ejercicio3 ejercicio3 = new Ejercicio3("loco", "loco' or '1' = '1");
               System.out.println(ejercicio3.getMensajeStatement());
       //
               System.out.println(ejercicio3.getMensajePreparedStatement());
           }
       }
```

login correcto

```
Codigo Prepared Statement:
PreparedStatement sentencia = con.prepareStatement("SELECT usuari FROM usuari WHERE
usuari = ? AND contrasenya = ?");
sentencia.setString(1, usuari);
sentencia.setString(2, contrasenya);
ResultSet rs = sentencia.executeQuery();
                    if (rs.next()) {
                          stm.close();
                    return "login correcto";
   public class Ejercicio3Tester {
         public static void main(String[] args) {
             Ejercicio3 ejercicio3 = new Ejercicio3("loco", "loco' or '1' = '1");
     //
             System.out.println(ejercicio3.getMensajeStatement());
             System.out.println(ejercicio3.getMensajePreparedStatement());
     }
                                    login incorrecto
     5 public class tjercicio3lester {
    7⊝
           public static void main(String[] args) {
               Ejercicio3 ejercicio3 = new Ejercicio3("loco", "loco");
    8
               System.out.println(ejercicio3.getMensajeStatement());
    9
       //
               System.out.println(ejercicio3.getMensajePreparedStatement());
    10
    11
           }
    12 }
```

login correcto